



Meinberg Funkuhren

Lange Wand 9 D-31812 Bad Pyrmont Telefon: (0 52 81) 93 09-0 Telefax: (0 52 81) 93 09-30 https://www.meinberg.de

info@meinberg.de

CN-UB/E: Überspannungsschutz für Koaxialkabel

Zwischenstecker mit Überspannungsschutz für koaxiale Signalschnittstellen mit erdpotentialfreiem Schirm. Anschluss: N-Connector Buchse-Buchse

Der Überspannungsschutz für erdpotentialfreie Leitungen wird in die Antennenzuleitung geschaltet. Der Erdanschluß ist mit der seperat herausgeführten Leitung (1,5m) auf möglichst kurzem Wege zu realisieren. Der Überspannungsschutz ist mit zwei N-Norm Buchsen ausgestattet.

Wichtiger Hinweis

Dieses Produkt ist nicht mehr erhältlich. Wir leisten natürlich weiterhin Support für die bereits ausgelieferten Geräte. Bitte wenden Sie sich an unseren [1] Vertrieb.

Dieses Produkt wurde ersetzt durch: [2]

Features

- Überspannungsschutz für koaxiale Leitungen
- Einfache Montage
- Erdpotentialfrei



Eigenschaften

Nennableitstoßstrom	5kA / Isn(8/20)µs
Ansprechzeit	100ns max.
RoHS-Status des Produkts	Dieses Produkt ist RoHS-konform.
WEEE-Status des Produkts	Dieses Produkt fällt unter die B2B-Kategorie. Zur Entsorgung kann es an den Hersteller übergeben werden. Die Versandkosten für den Rücktransport sind vom Kunden zu tragen, die Entsorgung selbst wird von Meinberg übernommen.

Handbuch

Für dieses Produkt steht kein ONLINE Handbuch zur Verfügung: [3]Anfrage per Mail

Links:

- [1] mailto:sales@meinberg.de
- [2] https://www.meinberg.de/german/products/mbg-spro.htm
- [3] mailto:info@meinberg.de